Inde	ex of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)	_
10/030,834	NEAL, CHARLES BAILEY	
Examiner	Art Unit	
Trang U. Tran	2614	

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Τ	1			Da	ate	_					Cla	im	Г			-	ate			_	\neg	44	C	aim				-	Dat				
		Z	Įζ	1	Т	Ť	Ť	Т	Т	Т		្ឋ						Ť	Ť	Т	Т	\neg	ᅱ			T		Г	Г	Γ.	ī	Ť			
Final	Original	7/0/4	1/2					-	ı		2.07.03.07.00		Final	Original											Final	Original									
u.	i	16	Z	Z								1.52	ı	o											Ŀ	ō									
	例	V	V	7										51												101					Г				
	2		~	Σ	L	Ι			\Box					52							\Box			ria.		102						П			
	3	1		\angle							- 14	- 1		53												103			Γ		Г	Г		_	_
	4	V	W	1/										54							Π	\neg				104			Г	Π					_
	5	V	_	1/2				I				Ā		55							Ι					105			Г		П	Г			
	6	V	مار	12	V	Τ	\perp	\perp		i	ıi.	-		56				\Box			Ι			-		106					Г	Г			
	9	1	h	Z	1		\perp							57								T		Ϊij		107			Г		Г				
	8	V	ال	<u> </u>	L	\perp								58							\Box			14		108						Г			
	9				L	L								59					\Box	\perp	I			額		109					Γ				
	10					Ι	T				1	7		60					\Box	Т	Т	П		4		110					Г	Г			
	11					I			I	\Box				61	L^{I}		\Box		\Box	floor	T		\Box	靐		111					Г		П		_
	12					Ι	\perp	\perp	J	\Box	Í.			62					J	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	\Box		囊		112			Γ	Γ	Π				
	13			\Box		ŀ	I	Ι	floor	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				63			\Box	\Box		$oldsymbol{ o}$	Ι	\Box		猫		113									_
	14	Ľ				Ι	\perp	Ι	I		- 3	5		64						\perp	T	\Box				114				П	Г		П		_
	15							-				•		65							T		\neg	I		115					Г		П		
	16					Ι	Ι	Ι	J		ŝ			66			J	コ		$\Box \Gamma$						116					Γ-		П		
	17					Ι	Ι	I	\Box	\Box		I		67				J		$\Box \Gamma$	T	\Box		5		117				Г					
	18		Ĺ			Γ		I	floor	\Box		Ţ		68							T					118							П		_
	19				Γ	Ι	\perp	\perp	Т	T				69							T	丁				119									
	20		Ĺ	L		I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ι	$oldsymbol{\mathbb{J}}$			4		70			J	\Box			Ι	╗		12		120								ᄀ	
	21					Ι	floor		\prod	J	-			71			J				Τ					121			•	П	Ī		\Box	寸	_
	22					Ι	\mathbf{I}	I	\Box			ं		72			T	_1		Т	T	\Box	7			122						П		\neg	_
	23		Ĺ			Ι	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	I			្រ		73			丁	丁	\Box	_ _	T			Ø		123				П			\dashv	ᅥ	_
	24		Ŀ		Ĺ	Ι		Ι	Ī					74			T		\Box	T	T	\top		Ŧ.		124				П			\Box	_	
	25					Ι	\mathbf{I}	Ι			12			75					J		7	T		3		125	\neg					П		┪	
	26				L	Τ		Т	П		1			76		\neg	П	\neg	T		T	\top	7	4		126				П				╗	_
	27					Τ	Т	Т	П	\top				77	П	\neg	\neg	\neg			Т	\neg				127							\neg	コ	
	28					Ι	Ι	Т		\Box		4		78							T	\top		7		128	ヿ						\Box	╛	
	29					Ι	T					្ន[79	П	П				T	Т	T				129		ヿ						寸	
	30					Ι	Т	Т	T			إ		80				T	П	T	T	T	7	2/		130							\neg	ヿ	
	31					Ι		T	floor	I	#	\$ L		81				_	_	1	T					131	\neg						\neg	┪	
	32					Γ	Ι	floor	floor					82			⋾	_1								132								7	
	33					Γ	\mathbf{I}^{-}	Ι				1		83		J			\Box	Т	T	T	- 13		-	133	\neg	\neg		П				7	
	34					Ι	Ι		I			4		84			丁	\exists	_		T					134		\neg	\neg				_	7	
	35					Γ	$oxed{\mathbb{I}}$	Ι	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\Box	1:7			85		\Box	\Box	_T		T	T	\top	٦.			135		\neg	\neg				\dashv	7	
	36					Γ	Ι	T	Ι	\Box		4	_7	86			\Box	T		7	T	\top	7	7		136	7	\neg	\neg	\Box		\Box	7	1	
	37					Ι	Ι	I	Ī	\Box		7		87			_†	\exists	丁	丁	1	丁	٦			137	7	\dashv	\neg	\sqcap	_	\dashv	+	7	
	38						Τ	Τ	Т	T	1	25		88			\neg	\dashv	\top	\top	T	\top	٦	7.		138	ヿ	\neg	T	\neg		\dashv	\dashv	寸	T
	39					Γ	Ι	Ι	Ī	I	Ĭ	21		89			_1		1	丁	十	1	7	4		139	7	\dashv	\exists	\Box	\neg	\dashv	寸	7	_
	40					Γ	T	Τ	T	\Box	- 10	ा		90		\neg	丁	\neg	7	7	1	十	7			140	\dashv	-	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	7	7	\dashv
	41					Γ	Ι	Ι	floor	floor	<u>f</u> .	ïΓ		91				\neg	\top	1	1	十				141	7	7	\neg			\neg	7	7	┪
	42					Γ	Ι	Τ	T	T		-		92	\neg	1	7	\top	ヿ	十	1	\top	7			142	寸	寸	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	┪	7	-
	43		_					Ι	Ι	\Box		¥[93			\dashv	\neg	7	1	1	1	7			143	7	一	\neg	\neg	\neg	\dashv	┪	┪	
	44						\perp	Ι	J			7		94					\top	\top	T	\top		<i>ु</i> †		144	\neg	\neg				_	7	\dashv	\neg
	45					Γ	Γ	Ι	I	\Box](<u>:</u> [95		\neg	丁	\neg	\top	1	T	十	7	3- T		145	7	┪	┪	\neg	_	┪	-1	7	
	46					Γ	Ι	Ι	I	\Box]	[[96			7	7	\top	十	T	\top	7	<u>.</u> †		146	\dashv	1	\dashv	\dashv	_	寸	\dashv	7	\dashv
	47					Γ		Ι	T	$\Box\Gamma$		1		97	_1		1	丁	\neg	十	T	\top	7	:	$\neg \neg$	147	7	寸	┪	7	一	_	一	7	
	48					Γ	\mathbf{I}^{-}	Ι	I	\Box	Ţ	ţ		98	\neg	T	\neg	\dashv	_	Т	T	╅	 5	A STATE OF THE STA		148	7	┪	7	7	-	一	\dashv	\dashv	ㅓ
	49					Γ	\mathbf{I}^{-}	Γ	J	\Box	Samp St. C. T. C. T. C.	::[\Box	99	寸	7	┪	7	_	十	1	7	7	ऻ		149	\dashv	┪	7	7	\dashv	7	7	\dashv	ᅥ
	50						Ι	Ι	J		1	٦	\Box	100	\neg	寸	ヿ	\neg	+	十	T	1	7	<u>-</u> [150	1	寸	7	\dashv	一	寸	+	-†	ᅥ